



**EDUCA
BUSINESS
SCHOOL**



Titulación certificada por
EDUCA BUSINESS SCHOOL



Técnico Asistente En Medicina Estética Con Especialización En Aparatología Y Técnicas Medico Estéticas Avanzadas



LLAMA GRATIS: (+34) 958 050 217



Educa Business Formación Online



Años de experiencia avalan el trabajo docente desarrollado en Educa, basándose en una metodología completamente a la vanguardia educativa

SOBRE **EDUCA**

Educa Business School es una Escuela de Negocios Virtual, con reconocimiento oficial, acreditada para impartir formación superior de postgrado, (como formación complementaria y formación para el empleo), a través de cursos universitarios online y cursos / másteres online con título propio.

NOS COMPROMETEMOS CON LA **CALIDAD**

Educa Business School es miembro de pleno derecho en la Comisión Internacional de Educación a Distancia, (con estatuto consultivo de categoría especial del Consejo Económico y Social de NACIONES UNIDAS), y cuenta con **el Certificado de Calidad de la Asociación Española de Normalización y Certificación (AENOR)** de acuerdo a la normativa ISO 9001, mediante la cual se Certifican en Calidad todas las acciones

Los contenidos didácticos de Educa están elaborados, por tanto, bajo los parámetros de formación actual, teniendo en cuenta un sistema innovador con tutoría personalizada.

Como centro autorizado para la impartición de formación continua para personal trabajador, **los cursos de Educa pueden bonificarse, además de ofrecer un amplio catálogo de cursos homologados y baremables en Oposiciones**, dentro de la Administración Pública. Educa dirige parte de sus ingresos a la sostenibilidad ambiental y ciudadana, lo que la consolida como una Empresa Socialmente Responsable.

Las Titulaciones acreditadas por Educa Business School pueden **certificarse con la Apostilla de La Haya** (CERTIFICACIÓN OFICIAL DE CARÁCTER INTERNACIONAL que le da validez a las Titulaciones Oficiales en más de 160 países de todo el mundo).

Desde Educa, hemos reinventado la formación online, de manera que nuestro alumnado pueda ir superando de forma flexible cada una de las acciones formativas con las que contamos, en todas las áreas del saber, mediante el apoyo incondicional de tutores/as con experiencia en cada materia, y la garantía de aprender los conceptos realmente demandados en el mercado laboral.

Técnico Asistente En Medicina Estética Con Especialización En Aparatología Y Técnicas Medico Estéticas Avanzadas



DURACIÓN:

300 horas



MODALIDAD:

Online



PRECIO:

1.300 €

Incluye materiales didácticos,
titulación y gastos de envío.

CENTRO DE FORMACIÓN:

Educa Business School



Titulación

Titulación Expedida por EDUCA BUSINESS SCHOOL como Escuela de Negocios Acreditada para la Impartición de Formación Superior de Postgrado, con Validez Profesional a Nivel Internacional

Una vez finalizado el curso, el alumno recibirá por parte de Educa Business School vía correo postal, la titulación que acredita el haber superado con éxito todas las pruebas de conocimientos propuestas en el mismo.

Esta titulación incluirá el nombre del curso/master, la duración del mismo, el nombre y DNI del alumno, el nivel de aprovechamiento que acredita que el alumno superó las pruebas propuestas, las firmas del profesor y Director del centro, y los sellos de la instituciones que avalan la formación recibida (Euroinnova Formación, Instituto Europeo de Estudios Empresariales y Comisión Internacional para la Formación a Distancia de la UNESCO).





Educa Business School

como Escuela de Negocios de Formación de Postgrado
EXPIDE EL PRESENTE TÍTULO PROPIO

NOMBRE DEL ALUMNO/A

con D.N.I. XXXXXXXXX ha superado los estudios correspondientes de

Nombre de la Acción Formativa

de 425 horas, perteneciente al Plan de formación de EDUCA BUSINESS SCHOOL en la convocatoria de 2019
Y para que surta los efectos pertinentes queda registrado con Número de Expediente XXXXXXXXXX

Con una calificación de **NOTABLE**

Y para que conste expido la presente TITULACIÓN en
Granada, a 11 de Noviembre de 2019

La Dirección General
JESÚS MORENO HIDALGO

Sello

Firma del Alumno/a
NOMBRE DEL ALUMNO

RESPONSABILIDAD
SOCIAL
CORPORATIVA



El presente Título es parte del Sistema Formativo de la Escuela Formadora de la Unidad Formativa de 425 horas de duración correspondiente a una especialización de postgrado, en el ámbito de la Medicina Estética, y es el resultado de la superación de los estudios correspondientes a la convocatoria de 2019. El presente Título es el resultado de la superación de los estudios correspondientes a la convocatoria de 2019. El presente Título es el resultado de la superación de los estudios correspondientes a la convocatoria de 2019. El presente Título es el resultado de la superación de los estudios correspondientes a la convocatoria de 2019.

Descripción

El gran desarrollo que ha experimentado la medicina estética en los últimos años ha dado lugar a la aparición de un elevado número de equipos y aparatos empleados en los diferentes tratamientos de medicina estética, que han permitido alcanzar una gran mejora en los resultados obtenidos. Por medio del presente curso de asistente medicina estetica especializacion aparatologia el alumnado conocerá todo lo relativo a las principales técnicas empleadas en medicina estética así como la aparatología utilizada en cada caso.

Objetivos



Técnico Asistente En Medicina Estética Con Especialización En Aparatología Y Técnicas Médico Estéticas Avanzadas [Ver Curso](#)

- Conocer las bases anatómicas de la medicina estética.
- Reconocer los diversos equipos a emplear en medicina estética.
- Determinar los diferentes protocolos a seguir en un tratamiento de medicina estética.
- Adquirir los conocimientos necesarios en materia de farmacología.
- Describir las diversas técnicas a realizar en medicina estética.
- Fijar las pautas de atención al paciente.
- Conocer los distintos protocolos en la aparatología estética.
- Conocer la electromedicina.
- Conocer las técnicas con radiaciones y ultrasonidos.
- Conocer los equipos de radiación y masaje.
- Conocer las técnicas de masaje y vibración.

A quién va dirigido

Este curso de asistente medicina estetica especializacion aparatologia se dirige a todos aquellos profesionales del ámbito sanitario, así como a todas aquellas personas interesadas en ampliar sus conocimientos tanto en las técnicas de medicina estética como en las técnicas que nos proporciona la aparatoestética.

Para qué te prepara

Gracias a este curso de asistente medicina estetica especializacion aparatologia podrás obtener los conocimientos necesarios para desarrollar tu trabajo dentro del ámbito de la medicina estética, dominando el amplio abanico de posibilidades que nos ofrece la aparatología estética.

Salidas Laborales

Desarrollar su actividad profesional tanto por cuenta propia como integrado en empresas, públicas o privadas, dedicadas a la medicina estética. Esteticíen / Personal empleado en centros de estética / Esteticista / Asesor de imagen personal

Formas de Pago

- Tarjeta
- Transferencia
- Paypal

Otros: PayU, Sofort, Western Union, SafetyPay

Fracciona tu pago en cómodos plazos sin intereses

+ Envío Gratis.

Llama gratis al teléfono

(+34) 958 050 217 e

infórmate de los pagos a
plazos sin intereses que
hay disponibles



Financiación

Facilidades económicas y financiación 100% sin intereses.

En Educa Business ofrecemos a nuestro alumnado facilidades económicas y financieras para la realización de pago de matrículas, todo ello 100% sin intereses.

10% Beca Alumnos: Como premio a la fidelidad y confianza ofrecemos una beca a todos aquellos que hayan cursado alguna de nuestras acciones formativas en el pasado.



Metodología y Tutorización

El modelo educativo por el que apuesta Euroinnova es el **aprendizaje colaborativo** con un método de enseñanza totalmente interactivo, lo que facilita el estudio y una mejor asimilación conceptual, sumando esfuerzos, talentos y competencias.

El alumnado cuenta con un **equipo docente** especializado en todas las áreas.

Proporcionamos varios medios que acercan la comunicación alumno tutor, adaptándonos a las circunstancias de cada usuario.

Ponemos a disposición una **plataforma web** en la que se encuentra todo el contenido de la acción formativa. A través de ella, podrá estudiar y comprender el temario mediante actividades prácticas, autoevaluaciones y una evaluación final, teniendo acceso al contenido las 24 horas del día.

Nuestro nivel de exigencia lo respalda un **acompañamiento personalizado**.



Redes Sociales

Síguenos en nuestras redes sociales y pasa a formar parte de nuestra gran **comunidad educativa**, donde podrás participar en foros de opinión, acceder a contenido de interés, compartir material didáctico e interactuar con otros/as alumnos/as, ex alumnos/as y profesores/as. Además, te enterarás antes que nadie de todas las promociones y becas mediante nuestras publicaciones, así como también podrás contactar directamente para obtener información o resolver tus dudas.



Reinventamos la Formación Online



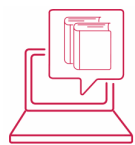
Más de 150 cursos Universitarios

Contamos con más de 150 cursos avalados por distintas Universidades de reconocido prestigio.



Campus 100% Online

Impartimos nuestros programas formativos mediante un campus online adaptado a cualquier tipo de dispositivo.



Amplio Catálogo

Nuestro alumnado tiene a su disposición un amplio catálogo formativo de diversas áreas de conocimiento.



Claustro Docente

Contamos con un equipo de docentes especializados/as que realizan un seguimiento personalizado durante el itinerario formativo del alumno/a.



Nuestro Aval AEC y AECA

Nos avala la Asociación Española de Calidad (AEC) estableciendo los máximos criterios de calidad en la formación y formamos parte de la Asociación Española de Contabilidad y Administración de Empresas (AECA), dedicada a la investigación de vanguardia en gestión empresarial.



Club de Alumnos/as

Servicio Gratuito que permite a nuestro alumnado formar parte de una extensa comunidad virtual que ya disfruta de múltiples ventajas: beca, descuentos y promociones en formación. En este, se puede establecer relación con alumnos/as que cursen la misma área de conocimiento, compartir opiniones, documentos, prácticas y un sinfín de intereses comunitarios.



Bolsa de Prácticas

Facilitamos la realización de prácticas de empresa, gestionando las ofertas profesionales dirigidas a nuestro alumnado. Ofrecemos la posibilidad de practicar en entidades relacionadas con la formación que se ha estado recibiendo en nuestra escuela.



Revista Digital

El alumnado puede descargar artículos sobre e-learning, publicaciones sobre formación a distancia, artículos de opinión, noticias sobre convocatorias de oposiciones, concursos públicos de la administración, ferias sobre formación, y otros recursos actualizados de interés.



Innovación y Calidad

Ofrecemos el contenido más actual y novedoso, respondiendo a la realidad empresarial y al entorno cambiante, con una alta rigurosidad académica combinada con formación práctica.

Acreditaciones y Reconocimientos



Temario

MÓDULO 1. ASISTENTE DE MEDICINA ESTÉTICA

UNIDAD DIDÁCTICA 1. INTRODUCCIÓN A LA MEDICINA ESTÉTICA

1. Medicina estética, origen e historia
2. Encuadre normativo: Historia clínica, consentimiento informado
3. Libro blanco de medicina estética
4. La consulta de Medicina Estética
5. Relación médico-paciente. Decálogo del paciente de Medicina Estética
6. Métodos diagnósticos y pruebas complementarias
7. Aspectos psicológicos y/o psiquiátricos. Repercusión en la práctica de la Medicina Estética

UNIDAD DIDÁCTICA 2. BASES ANATÓMICAS EN MEDICINA ESTÉTICA

1. Estudio anatómico y antropométrico aplicado a la ME
 - 1.- Posición anatómica
 - 2.- Conceptos clave: planimetría, ejes del cuerpo, simetría y epónimos
 - 3.- Tipos constitucionales del cuerpo humano
 - 4.- Clasificación de la anatomía
 - 5.- Mediciones e índices antropométricos y de robustez
2. El órgano cutáneo: estructura y funciones
 - 1.- Epidermis
 - 2.- Dermis
 - 3.- Hipodermis
3. Anexos cutáneos. Tipos y funciones
 - 1.- Las glándulas exocrinas
 - 2.- La emulsión epicutánea
4. El pelo: estructura, funciones, tipos, propiedades

- 1.- Ciclo piloso

UNIDAD DIDÁCTICA 3. APARATOLOGÍA EMPLEADA EN EL DIAGNÓSTICO

1. Clasificación, descripción y características de los equipos empleados en diagnóstico estético
 - 1.- Lupas
 - 2.- Micro-cámaras
 - 3.- Sebómetro
 - 4.- Medidor del grado de hidratación
 - 5.- Otros
2. Fundamentos científicos y métodos de aplicación
3. Efectos, indicaciones y precauciones

UNIDAD DIDÁCTICA 4. COMUNICACIÓN Y ATENCIÓN AL PACIENTE

1. Comunicación con el paciente
 - 1.- La comunicación interpersonal
 - 2.- La palabra como instrumento de comunicación
 - 3.- La comunicación no verbal
2. Atención al paciente
 - 1.- La acogida y la espera: trato al paciente habitual y trato al paciente difícil
 - 2.- Prestación del servicio: asesorar, hacer o pedir
3. Conceptualización de queja y objeción
 - 1.- Conceptualización de reclamación
 - 2.- Directrices en el tratamiento de quejas y objeciones
4. ¿Qué hacer ante una reclamación?
5. Actitud ante las quejas y reclamaciones

UNIDAD DIDÁCTICA 5. APARATOLOGÍA Y USOS EN LA MEDICINA ESTÉTICA

1. Nociones generales de la medicina estética y su aparatología
2. Aparatología médico-estética
3. Láser
 - 1.- Láser de Alejandrita
 - 2.- Láser de Diodo
 - 3.- Otros tipos de laser utilizados
4. El láser y la luz pulsada intensa (IPL)

UNIDAD DIDÁCTICA 6. FARMACOLOGÍA UTILIZADA EN MEDICINA ESTÉTICA

1. Agencia española del medicamento, alertas farmacéuticas, registros sanitarios
2. Legislación relacionada con los medicamentos y productos autorizados en medicina estética
3. Responsabilidad civil y sanitaria

UNIDAD DIDÁCTICA 7. MEDICINA ESTÉTICA FACIAL AVANZADA

1. Rellenos o fillers, distintos tipos de rellenos usados en la actualidad. Criterios de uso. Clasificación y características físicas de cada uno
 - 1.- Técnica

- 2.- Tipos de rellenos
- 2.Sustancias empleadas en los rellenos faciales
 - 1.- Ácido hialurónico
 - 2.- Metacrilato
 - 3.- Colágeno
 - 4.- Hidroxiapatita de calcio
 - 5.- Ácido poliláctico
 - 6.- Policaprolactona (PCL)
 - 7.- Lipofilling facial
- 3.Técnicas de aplicación de rellenos
- 4.Bioplastia: concepto y técnica
 - 1.- Técnica
- 5.Hilos de sustentación: usos e indicaciones
 - 1.- Tipos de hilos y características de cada uno
- 6.Rinomodelación y Mentoplastia
- 7.Toxina botulínica

UNIDAD DIDÁCTICA 8. MEDICINA ESTÉTICA CORPORAL

- 1.Celulitis, clasificación, fisiopatología, diagnóstico, evaluación y tratamiento
- 2.Tratamiento del poceado celulítico. Subsición
- 3.Estrías: estadios en relación a los tratamientos y la combinación de los mismos
 - 1.- Tratamiento
- 4.Adiposidad localizada
 - 1.- Lipólisis y lipogénesis
 - 2.- Tratamiento
- 5.Flacidez: definición. Evaluación y valoración. Propuestas de tratamiento adecuadas a cada caso
- 6.Patología venosa superficial
- 7.Várices
- 8.Linfedema

UNIDAD DIDÁCTICA 9. OTRAS TÉCNICAS Y TRATAMIENTOS APLICADOS EN MEDICINA ESTÉTICA

- 1.Blanqueamiento dental
- 2.Electrodepilación
- 3.Electroexcisión
- 4.Electrolipólisis
- 5.Electroterapia
- 6.Fitoterapia
- 7.Gimnasia pasiva
- 8.Hidroterapia
 - 1.- Técnicas de hidroterapia
- 9.Homeopatía

10.Implantes de cabello y mesoterapia capilar

UNIDAD DIDÁCTICA 10. TÉCNICAS ANESTÉSICAS APLICADAS EN MEDICINA ESTÉTICA. TÉCNICAS DE REANIMACIÓN CARDIOPULMONAR BÁSICA

- 1.Anestesia local: generalidades, estructura, características y clasificación de los anestésicos locales
- 2.Farmacocinética, estímulo nervioso y mecanismo de acción de los anestésicos locales
- 3.Técnicas utilizadas para la anestesia local
- 4.Anestesia regional o locorregional
- 5.Aplicaciones terapéuticas de los anestésicos
- 6.Reanimación cardiopulmonar básica

MÓDULO 2. APARATOLOGÍA ESTÉTICA

UNIDAD DIDÁCTICA 1. INTRODUCCIÓN A LA APARATOLOGÍA ESTÉTICA

- 1.Medicina estética, origen e historia
- 2.Aparatología
 - 1.- Aparatología médico-estética
 - 2.- Láser

UNIDAD DIDÁCTICA 2. PROTOCOLOS EN EL USO DE LA APARATOLOGÍA ESTÉTICA

- 1.Clientela como parte fundamental
 - 1.- Entrevista como medio de estudio de la clientela
 - 2.- Diagnóstico estético facial y corporal
- 2.Procesos previos a los tratamientos de estética en los centros

UNIDAD DIDÁCTICA 3. ELECTROESTÉTICA

- 1.Electroestética clasificación, efectos, indicaciones y criterios de selección
- 2.Cosméticos utilizados en la aplicación de electroestética

UNIDAD DIDÁCTICA 4. LAS RADIACIONES Y LOS ULTRASONIDOS EN LA APARATOLOGÍA ESTÉTICA

- 1.Definiciones y conceptos básicos
 - 1.- Características físicas de las radiaciones electromagnéticas (REM)
- 2.Clasificación de las radiaciones electromagnéticas y sus aplicaciones en imagen personal
- 3.Ultrasonidos
 - 1.- Ultrasonido para uso estético

UNIDAD DIDÁCTICA 5. TÉCNICAS DE MASAJES ESTÉTICOS

- 1.Introducción al concepto de masaje y masajes estéticos
 - 1.- Clasificación, efectos, indicaciones, precauciones y contraindicaciones
 - 2.- Criterios de selección y pautas de aplicación de los cosméticos empleados en los masajes estéticos
- 2.Drenaje linfático manual
- 3.Masaje por presión
 - 1.- Efectos, indicaciones estéticas, precauciones y contraindicaciones
- 4.Reflexología
 - 1.- Puntos y zonas reflejas

UNIDAD DIDÁCTICA 6. EQUIPOS DE MASAJE MECÁNICO

- 1.El masaje estético con equipos de efecto mecánico
 - 1.- Equipos de masaje estético de efecto mecánico
 - 2.- Técnicas de aplicación de los diferentes equipos
 - 3.- Indicaciones del masaje estético mecánico
- 2.Efectos inmediatos y retardados del masaje mecánico sobre los diferentes órganos, aparatos y sistemas
 - 1.- Precauciones y contraindicaciones relativas y absolutas
- 3.Mantenimiento y conservación de los equipos

UNIDAD DIDÁCTICA 7. TERMOTERAPIA, HIDROTERAPIA Y CRIOTERAPIA

- 1.Termoterapia
 - 1.- Técnicas de termoterapia
- 2.Hidroterapia
 - 1.- Técnicas de hidroterapia
- 3.Crioterapia
 - 1.- Técnicas de crioterapia

UNIDAD DIDÁCTICA 8. SEGURIDAD E HIGIENE EN LA APLICACIÓN DE LA APARATOLOGÍA ESTÉTICA

- 1.Concepto y tipos de microorganismos
 - 1.- Microorganismos patógenos que se pueden transmitir en la prestación de servicios en centros de estética
 - 2.- Medios de transmisión y medidas de prevención
- 2.Conceptos de limpieza, desinfección, esterilización y asepsia
 - 1.- Aparatos utilizados para desinfectar y esterilizar los útiles
 - 2.- Limpieza, desinfección y asepsia de los útiles, aparatos y equipos empleados en centros de estética
 - 3.- Productos para la desinfección y limpieza en centros de estética
- 3.Normas higiénico-sanitarias de un centro de estética
 - 1.- Protocolos de actuación para la limpieza, desinfección y esterilización en centros de estética

UNIDAD DIDÁCTICA 9. TENDENCIAS EN LA APARATOLOGÍA ESTÉTICA

- 1.Propuestas personalizadas
 - 1.- Objetivos
 - 2.- Fases
 - 3.- Equipo de profesionales
 - 4.- Técnicas para la elaboración de propuesta de tratamientos y cuidados estéticos
- 2.Equipos utilizados para el diagnóstico
 - 1.- Lupas
 - 2.- Micro cámaras
 - 3.- Sebómetro
 - 4.- Medidor del grado de hidratación
 - 5.- Identificador del fototipo cutáneo
 - 6.- Otros
- 3.Fundamentos científicos y métodos de aplicación

4. Aparatología empleada en los cuidados de higiene e hidratación, facial y corporal

5. Equipos para la depilación con cera caliente y tibia: fundidores y calentadores. Tipos, indicaciones, precauciones, contraindicaciones

UNIDAD DIDÁCTICA 10. FICHAS TÉCNICAS

1. Documentación profesional

2. Técnicas de atención

1.- Técnicas de comunicación

3. Deontología profesional